

Coming
Soon!!

東京大学・石原一彦研究室が開発し、
昭和大学・歯科補綴学講座が応用研究した



東京大学 大学院工学系研究科
石原 一彦教授



昭和大学 歯科補綴学講座
馬場 一美教授

「光反応性MPCポリマー」配合

Spray!



キレイキープ

Spray & Light

義歯などに汚れを付きにくくする
コーティングシステム

Light!



Coating!



Kirei Keep!

2021年1月21日 発売予定!



MPCポリマーコート材
キレイキープ スプレー
標準価格 ¥7,000
スプレー 1本(30mL)
袋 100枚

成分

エタノール
光反応性MPCポリマー



深紫外線照射器
キレイキープ ライト
標準価格 ¥29,800
本体 1台
ACアダプター 1個

汚れの
付着を抑制

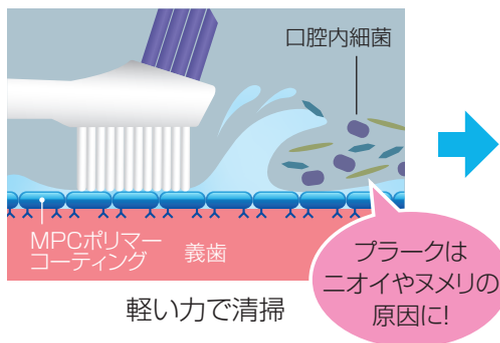
約3か月
コーティング効果
が持続*

短時間で
簡単操作

除菌

「光反応性MPCポリマー」配合の口腔内装置用コーティングシステム キレイキープは義歯などの口腔内装置の清掃を楽にします

光反応性MPCポリマーをコーティングすることにより、義歯の表面にプラークが付着しにくくなり、義歯清掃が楽になります。



※自社試験による

このような患者様におすすめです!



きちんと清掃していても歯石が付きやすい



清掃を怠りがちで汚れの蓄積が目立つ



ご自身で義歯の清掃が困難

短時間で簡単操作

キレイキープはスプレーとライトのシンプルな構成で、院内ではもちろん訪問診療時にも持ち運びできます。

また、コーティング処置は簡単ステップで口腔内メンテナンスの合間に完了します。



清掃し、水分を除去した義歯全体にスプレー、エアブロー



両面にUVC照射し、水洗(片面3分ずつ)

さらに

キレイキープのプラス効果

ブラシや義歯洗浄剤での清掃に加え、スプレーの成分とライトの機能によりニオイやヌメリの原因を除去し義歯を清潔にします。

エタノール配合



UVC (深紫外線) 照射



■使用状況により効果の持続性は異なります。 ■効果は噴霧液がついた部分に限られます。 ■本品は医薬品、医薬部外品ではありません。 ■ディッシュコンディショナーや熱可塑性アクリルレジンは使用できません。 ■ご使用の際は、必ず製品添付の「取扱説明書」をお読みの上、正しくお使いください。 ■製品の仕様、デザインにつきましては予告なく変更になることがあります。 ■掲載の色調は印刷のため実物とは異なります。 ■標準価格表示記載は2021年1月21日現在のものです。価格に消費税は含まれておりません。

■製造販売

サンメディカル株式会社 本社 / 〒524-0044 滋賀県守山市古高町571-2 ☎077(582)9980

フリーダイヤル 0120-418-303 (FAX共通) 電話受付時間 月～金(祝日を除く) 午前9:00～午後5:30

■発売 **株式会社モリタ** 大阪本社 / 〒564-8650 大阪府吹田市垂水町3-33-18 ☎06-6380-2525
東京本社 / 〒110-8513 東京都台東区上野2-11-15 ☎03-3834-6161
お客様相談センター **フリーコール 0800-222-8020** (医療従事者様専用)